

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 1721
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಕೆ.ಟಿ. ಶ್ರೀಕಂಠೇಗೌಡ (ಪದವೀಧರರ ಕ್ಷೇತ್ರ)
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 14-03-2022
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಇಂಧನ ಹಾಗೂ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಸಚಿವರು

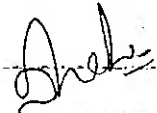
ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
ಅ) ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗವನ್ನು ಯಾವಾಗ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು; ಇದರ ಧೇಯೋದ್ದೇಶಗಳೇನು; ಇದರ ಕಛೇರಿ ಎಲ್ಲಿದೆ; ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಎಷ್ಟು; ಈ ಕಛೇರಿಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಒಟ್ಟಾರೆ ವೆಚ್ಚವೆಷ್ಟು; (ವಿವರವಾದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸುಧಾರಣಾ ಅಧಿನಿಯಮ 1999 ರ ನಿಬಂಧನೆಗಳ ಪ್ರಕಾರ 1999 ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಯಮಂತ್ರಣ ಆಯೋಗದವನ್ನು (ಕೆಇಆರ್‌ಸಿ) ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು 1999 ರ ನವೆಂಬರ್ 15 ರಿಂದ ತನ್ನ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು. ಆಯೋಗದ ಧೇಯೋದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರ ಕಛೇರಿ ಸಂಖ್ಯೆ: 16 ಸಿ-1 ಮಿಲ್ಲರ್ ಟ್ಯಾಂಕ್ ಬೆಡ್ ಏರಿಯಾ, ವಸಂತನಗ, ಬೆಂಗಳೂರು -560052 ಇಲ್ಲಿ ಇದೆ. ಆಯೋಗದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 58 ಹುದ್ದೆಗಳು ಮಂಜೂರಾಗಿದ್ದು, ಸದರಿ ಹುದ್ದೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಆಯೋಗದ ವಾರ್ಷಿಕ ಒಟ್ಟಾರೆ ವೆಚ್ಚ ರೂ.969.95 ಲಕ್ಷಗಳು.
ಆ) ಸದರಿ ಆಯೋಗವು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆಯೇ; ಅಥವಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಪನಿಗಳ ಪರವಾಗಿ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆಯೇ; (ವಿವರವಾದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	ಆಯೋಗವು ವಿದ್ಯುತ್ ಕಾಯಿದೆ 2003 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 86 ರ ಪ್ರಕಾರ ತನ್ನ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯುತ್ ನೀತಿ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಕಾಯಿದೆ 2003 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 3 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾದ ಸುಂಕ ನೀತಿಯಿಂದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.
ಇ) ಕಳೆದ 10 ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ಒಂದು ಯೂನಿಟ್ ವಿದ್ಯುತ್‌ಗೆ ಇದ್ದ ದರವೆಷ್ಟು; ಈಗಿನ ದರವೆಷ್ಟು; ಈ ದರವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಸಂಬಂಧ ಆಯೋಗವು ಯಾವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದೆ; (ವಿವಿಧ ಉದ್ದೇಶಗಳನುಸಾರ ಯೂನಿಟ್ ದರದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ-12 ರಲ್ಲಿ ಒಂದು ಯೂನಿಟ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಗೆ ರೂ. 4.75 ರಷ್ಟು ದರ ವಿಧಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಂದರೆ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ-22 ರಲ್ಲಿ ಒಂದು ಯೂನಿಟ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಗೆ ರೂ. 8.42 ಇರುತ್ತದೆ. ಈ ದರಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಆಯೋಗವು, ಹೆಚ್.ಟಿ.ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ, ರಿಯಾಯಿತಿ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ದರ ಯೋಜನೆ, ವಿಶೇಷ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಯೋಜನೆ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ಹಾಗೂ ಎಲ್.ಟಿ. ಗೃಹಬಳಕೆ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಮೊದಲ ಸ್ಟಾಬ್ ಅನ್ನು 30 ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಂದ 50 ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಬಿಲ್ ನ ಹೊರೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಜಕಾತಿ ಪ್ರವರ್ಗಗಳ ಯೂನಿಟ್ ದರಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-2 ರಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.

<p>ಈ) ಜಕಾತಿ ಅಂದರೇನು; ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ವಿಧ; ಅವು ಯಾವುವು; (ವಿವರವಾದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಜಕಾತಿಯು ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಶುಲ್ಕ ವಿಧಿಸುವ ವಿಧಾನವಾಗಿದೆ. ಜಕಾತಿ ದರವು ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಮತ್ತು ಪೂರೈಸುವ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ವಿದ್ಯುತ್ ಜಕಾತಿಯು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸುಂಕ ನೀತಿಯನುಸಾರ 2 ಪ್ರಮುಖ ವಿಧಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಣೆಗೊಂಡಿದೆ. ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಬದಲಾಗುವ (ವೇರಿಯಬಲ್) ವೆಚ್ಚ. ಜಕಾತಿ ಪ್ರವರ್ಗಗಳ ಯೂನಿಟ್ ದರಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-2ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>									
<p>ಉ) ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಕ ಕಂಪನಿಗಳು 0.5 K.W. ನಿಂದ ಗರಿಷ್ಠ K.W. ವರೆಗೆ ಎಷ್ಟು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ವಿಧಿಸಿರುತ್ತಾರೆ; ಈ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಶುಲ್ಕಗಳು ನ್ಯಾಯ ಸಮ್ಮತವಾಗಿವೆಯೇ; (ವಿವರವಾದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಮಾನ್ಯ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಯಂತ್ರಣಾ ಆಯೋಗ (ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜಿಗಾಗಿ ವೆಚ್ಚದ ವಸೂಲಿ)(ROE) (ಹತ್ತನೆ ತಿದ್ದುಪಡಿ) ರ ಪ್ರಕಾರ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವಂತೆ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಪಾವತಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ಎಲ್.ಟಿ., ಓವರ್ ಹೆಡ್ ಮಾರ್ಗ (ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ)</th> <th>ಎಲ್.ಟಿ ಭೂಗತ/ಎಬಿ ಕೇಬಲ್ ಮಾರ್ಗ (ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾದಿಕಾರದಿಂದ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ನಗರ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ 1200 ಚ.ಅಡಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ಪ್ರತಿ ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ. 6500/- ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ.6500/-</td> <td>ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾದಿಕಾರದಿಂದ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ನಗರ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ 1200 ಚ.ಅಡಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ.50250/-ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ರೂ.16750/- ಪಟ್ಟಣ ಪುರಸಭೆಯ ಮಿತಿಗಳು / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯತ್ ಮಿತಿಯಿಂದ ಹೊರಗಿರುವ</td> </tr> </tbody> </table>	ಎಲ್.ಟಿ., ಓವರ್ ಹೆಡ್ ಮಾರ್ಗ (ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ)	ಎಲ್.ಟಿ ಭೂಗತ/ಎಬಿ ಕೇಬಲ್ ಮಾರ್ಗ (ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ)	ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾದಿಕಾರದಿಂದ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ನಗರ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ 1200 ಚ.ಅಡಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ಪ್ರತಿ ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ. 6500/- ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ.6500/-	ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾದಿಕಾರದಿಂದ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ನಗರ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ 1200 ಚ.ಅಡಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ.50250/-ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ರೂ.16750/- ಪಟ್ಟಣ ಪುರಸಭೆಯ ಮಿತಿಗಳು / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯತ್ ಮಿತಿಯಿಂದ ಹೊರಗಿರುವ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ಎಲ್.ಟಿ., ಓವರ್ ಹೆಡ್ ಮಾರ್ಗ (ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ)</th> <th>ಎಲ್.ಟಿ ಭೂಗತ/ಎಬಿ ಕೇಬಲ್ ಮಾರ್ಗ (ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾದಿಕಾರದಿಂದ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ನಗರ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ 1200 ಚ.ಅಡಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ. 16750/-ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ರೂ. 16750/-</td> <td>ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾದಿಕಾರದಿಂದ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ನಗರ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ 1200 ಚ.ಅಡಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ.50250/-ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ರೂ.16750/- ಪಟ್ಟಣ ಪುರಸಭೆಯ ಮಿತಿಗಳು / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯತ್ ಮಿತಿಯಿಂದ ಹೊರಗಿರುವ</td> </tr> </tbody> </table>	ಎಲ್.ಟಿ., ಓವರ್ ಹೆಡ್ ಮಾರ್ಗ (ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ)	ಎಲ್.ಟಿ ಭೂಗತ/ಎಬಿ ಕೇಬಲ್ ಮಾರ್ಗ (ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ)	ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾದಿಕಾರದಿಂದ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ನಗರ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ 1200 ಚ.ಅಡಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ. 16750/-ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ರೂ. 16750/-	ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾದಿಕಾರದಿಂದ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ನಗರ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ 1200 ಚ.ಅಡಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ.50250/-ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ರೂ.16750/- ಪಟ್ಟಣ ಪುರಸಭೆಯ ಮಿತಿಗಳು / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯತ್ ಮಿತಿಯಿಂದ ಹೊರಗಿರುವ
ಎಲ್.ಟಿ., ಓವರ್ ಹೆಡ್ ಮಾರ್ಗ (ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ)	ಎಲ್.ಟಿ ಭೂಗತ/ಎಬಿ ಕೇಬಲ್ ಮಾರ್ಗ (ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ)									
ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾದಿಕಾರದಿಂದ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ನಗರ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ 1200 ಚ.ಅಡಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ಪ್ರತಿ ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ. 6500/- ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ.6500/-	ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾದಿಕಾರದಿಂದ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ನಗರ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ 1200 ಚ.ಅಡಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ.50250/-ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ರೂ.16750/- ಪಟ್ಟಣ ಪುರಸಭೆಯ ಮಿತಿಗಳು / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯತ್ ಮಿತಿಯಿಂದ ಹೊರಗಿರುವ									
ಎಲ್.ಟಿ., ಓವರ್ ಹೆಡ್ ಮಾರ್ಗ (ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ)	ಎಲ್.ಟಿ ಭೂಗತ/ಎಬಿ ಕೇಬಲ್ ಮಾರ್ಗ (ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ)									
ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾದಿಕಾರದಿಂದ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ನಗರ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ 1200 ಚ.ಅಡಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ. 16750/-ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ರೂ. 16750/-	ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾದಿಕಾರದಿಂದ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ನಗರ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ 1200 ಚ.ಅಡಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ.50250/-ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ರೂ.16750/- ಪಟ್ಟಣ ಪುರಸಭೆಯ ಮಿತಿಗಳು / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯತ್ ಮಿತಿಯಿಂದ ಹೊರಗಿರುವ									

		<p>ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು/ ನಗರ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಪ್ರದೇಶಗಳು, ಟೌನ್ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ 1200 ಚ.ಅಡಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲು ಪ್ರತಿ ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ.19500/- ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ಲೋ.ಗೆ ರೂ.6500/-</p>	<p>ಬಡಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿನ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮಿತಿಯ ಒಳಗೆ ಬರುವ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ.16500/- ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ರೂ.16500/- .</p> <p>ಪಟ್ಟಣ ಪುರಸಭೆಯ ಮಿತಿಗಳು / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯತ್ ಮಿತಿಯಿಂದ ಹೊರಗಿರುವ ಬಡಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿನ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಹೊರಗೆ ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಹೊರಗೆ ಬರುವ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಬಡಾವಣೆಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ, ಕಂದಾಯ ನಿವೇಶನಗಳು ದಾರಿ ದಾಖಲೆಗಳಿಲ್ಲದ ಇತ್ಯಾದಿ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ.16500/- ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ರೂ.16500/- (ಕೆ.ಇ.ಆರ್.ಸಿ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಕ್ಲಾಸ್ ನಂ. 3.2.3(ii)(a) (b), 3.2.3 (iii)), 3.2.3(iv)</p>
		<p>ಪಟ್ಟಣ ಪುರಸಭೆಯ ಮಿತಿಗಳು / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯತ್ ಮಿತಿಯಿಂದ ಹೊರಗಿರುವ ಬಡಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿನ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮಿತಿಯ ಒಳಗೆ ಬರುವ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ.5750/- ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ರೂ.5750/-</p>	
		<p>ಪಟ್ಟಣ ಪುರಸಭೆಯ ಮಿತಿಗಳು / ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯತ್ ಮಿತಿಯಿಂದ ಹೊರಗಿರುವ ಬಡಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿನ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಹೊರಗೆ ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಹೊರಗೆ ಬರುವ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಬಡಾವಣೆಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ, ಕಂದಾಯ ನಿವೇಶನಗಳು ದಾರಿ ದಾಖಲೆಗಳಿಲ್ಲದ ಇತ್ಯಾದಿ</p>	

		<p>ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ.5750/- ಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಕೋರಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ರೂ. 5750/- (ಕೆ.ಇ.ಆರ್.ಸಿ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಕ್ಲಾಸ್ ನಂ. 3.2.3(ii)(a) (b),3.2.3 (iii)), 3.2.3(iv)</p>	
೧೩)	<p>ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಗಮದ ನೌಕರರುಗಳಿಗೆ ನೀಡುತ್ತಿರುವ ವೇತನ ಶ್ರೇಣಿಗಳು ಯಾವುವು; ಸದರಿ ಔದ್ಯೋಗಿಕ ವೇತನ ಶ್ರೇಣಿಗಳಿಗೂ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ನೌಕರರ ಶ್ರೇಣಿಗಳಿಗೂ ಇರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳೇನು? (ವಿವರವಾದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮದ ವಿವಿಧ ಹುದ್ದೆಗಳ ವೇತನ ಶ್ರೇಣಿಯ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-3ದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p> <p>ಔದ್ಯೋಗಿಕ ವೇತನ ಶ್ರೇಣಿಗಳಿಗೂ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ನೌಕರರ ಶ್ರೇಣಿಗಳಿಗೂ ಇರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p>	

ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಎಸ್ 65 ಇಬಿಎಸ್ 2022


 (ವಿ ಸುನೀಲ್ ಕುಮಾರ್)
 ಇಂಧನ ಹಾಗೂ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು
 ಸಂಸ್ಕೃತ ಸಚಿವರು

ಅನುಬಂಧ-1

ಆಯೋಗದ ಧೇಯೋದ್ದೇಶಗಳು

1) 2003ರ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 86ನೇ ಪರಿಚ್ಛೇದದ ಪ್ರಕಾರ, ರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗಗಳು ಕೆಳಕಂಡ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಿರುತ್ತದೆ:

ಎ) ರಾಜ್ಯದ ಒಳಗಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಪ್ರಸರಣ, ವಿತರಣೆ, ಸಗಟು ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ವೀಲಿಂಗ್‌ಗಳಿಗೆ ಸಗಟು ಪ್ರಮಾಣದ ಅಥವಾ ಚಿಲ್ಲರೆ ಮಾರಾಟಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ದರ ನಿಗದಿಪಡಿಸುವುದು.

ಬಿ) ರಾಜ್ಯದೊಳಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣೆ ಮತ್ತು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ವಿತರಣಾ ಪರವಾನಗಿದಾರರು, ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕಂಪನಿಗಳಿಂದ ಅಥವಾ ಪರವಾನಗಿದಾರರಿಂದ ಅಥವಾ ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ಒಪ್ಪಂದಗಳ ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಖರೀದಿಸುವ ದರವೂ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಖರೀದಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವುದು.

ಸಿ) ರಾಜ್ಯದೊಳಗಿನ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಪ್ರಸರಣ ಮತ್ತು ವೀಲಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸುಗಮಗೊಳಿಸುವುದು;

ಡಿ) ಪ್ರಸರಣ ಪರವಾನಗಿದಾರರು, ವಿತರಣಾ ಪರವಾನಗಿದಾರರು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರಾಟಗಾರರಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಬಯಸುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ರಾಜ್ಯದೊಳಗಿನ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪರವಾನಗಿಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು;

ಇ) ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಮತ್ತು ಸಹ-ಉತ್ಪಾದನೆಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು, ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಗ್ರಿಡ್‌ಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಒದಗಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಒಂದು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಪರವಾನಗಿದಾರನ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಮೂಲಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಖರೀದಿಸಲು ಶೇಕಡಾವಾರು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಸಹ ಅನುಸೂಚಿಸುವುದು.

ಎಫ್) ಪರವಾನಗಿದಾರರು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕಂಪನಿಗಳ ನಡುವಿನ ವಿವಾದಗಳ ಮೇಲೆ ನ್ಯಾಯ ನಿರ್ಣಯ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ವಿವಾದವನ್ನು ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆ ಮೂಲಕ ಪರಿಹರಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿಸುವುದು;

ಜಿ) ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ಶುಲ್ಕ ವಿಧಿಸುವುದು.

- ಎಚ್) ಪರಿಚ್ಛೇದ 79ರ ಉಪ-ಪರಿಚ್ಛೇದ (1)ರ ಖಂಡ (ಎಚ್) ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಗ್ರಿಡ್ ಸಂಹಿತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ರಾಜ್ಯದ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಗ್ರಿಡ್ ಸಂಹಿತೆಯನ್ನು ಅನುಸೂಚಿಸುವುದು;
- ಐ) ಪರವಾನಗಿದಾರರು ಒದಗಿಸಬೇಕಾದ ಸೇವೆಯ ಗುಣಮಟ್ಟ, ನಿರಂತರತೆ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಅನುಸೂಚಿಸುವುದು ಅಥವಾ ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವುದು;
- ಜೆ) ಅವಶ್ಯಕವೆಂದಾದಲ್ಲಿ, ರಾಜ್ಯದೊಳಗಿನ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಲಾಭ ಮಿತಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವುದು;
- ಕೆ) ಈ ಅಧಿನಿಯಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಲಾದ ಇತರ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ಆಯೋಗವು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು;

2) ರಾಜ್ಯ ಆಯೋಗವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಎಲ್ಲಾ ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲಹೆ ನೀಡಬಹುದಾಗಿದೆ, ಅವುಗಳೆಂದರೆ: -

- (i) ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಉದ್ಯಮದ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕತೆ, ಕಾರ್ಯದಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಮಿತವ್ಯಯ ಸಾಧಿಸಲು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ;
- (ii) ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ;
- (iii) ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಉದ್ಯಮದ ಮರುಸಂಘಟನೆ ಮತ್ತು ಪುನರ್ರಚನೆ ಬಗ್ಗೆ;
- (iv) ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಪ್ರಸಾರಣ, ವಿತರಣೆ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳು ಅಥವಾ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ರಾಜ್ಯ ಆಯೋಗಕ್ಕೆ ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿರುವ ಯಾವುದೇ ಇತರ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ.

ರಾಜ್ಯ ಆಯೋಗವು ತನ್ನ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸುವಾಗ ಮತ್ತು ಕರ್ತವ್ಯಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರಬೇಕು / ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

ರಾಜ್ಯ ಆಯೋಗವು 2003ರ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಪರಿಚ್ಛೇದ 3ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಕಾರ್ಯನೀತಿ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ದರ ನೀತಿಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ತನ್ನ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಿರುತ್ತದೆ.

ಬೆಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು	ಶ್ರೀ. ಕೆ.ಟಿ.ಶ್ರೀಕಂಠೇಗೌಡ
ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ	1493(1721)

ಪ್ರಸಕ್ತ ವಿದ್ಯುತ್ ದರಗಳ ವಿವರ ಅನುಬಂಧ-1

ಪ್ರಸಕ್ತ ದರ				
ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರವರ್ಗ	ಸ್ಥಾಪನದ ಸ್ವರೂಪ	ವಿವರಗಳು	ದರ/ರೂ.
1	2	3	4	5
			ಕನಿಷ್ಠ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ	60
1	ಎಲ್.ಟಿ-1	ಭಾಗ್ಯಜ್ಯೋತಿ/ಕುಟೀರಜ್ಯೋತಿ	<p>ಪ್ರತಿ ಸ್ಥಾಪನಕ್ಕೆ, ಮಾಸಿಕ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ 60 ಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟು</p> <p>ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಈ ಪ್ರವರ್ಗಕ್ಕೆ ಉಚಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಸಹಾಯ ಧನದ ನೆರವನ್ನು ಮುಂಗಡವಾಗಿ ಒದಗಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ವರ್ಷದ ಆಯಾ ತ್ರೈಮಾಸಿಕದ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಧನದ ನೆರವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡದಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ನೋಟೀಸನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿ, ಅನುಮೋದಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ದರವನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಸ್ಥಾಪನದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣ ಮಾಸಿಕ 40 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ಮೀರಿದರೆ ಅಥವಾ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ದೀಪಗಳಿದ್ದರೆ, ಸ್ಥಾಪನವನ್ನು ಎಲ್.ಟಿ-2(ಎ) ಪ್ರವರ್ಗದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಳಪಡಿಸಿ ಬಿಲ್ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.</p>	8.42
2	ಎಲ್.ಟಿ-2(ಎ) ಗೃಹ ಬಳಕೆ ದೀಪ/ಗೃಹ ಬಳಕೆ ಸಂಯುಕ್ತ ದೀಪ/ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಗೃಹ/ ವಾಣಿಜ್ಯೋತ್ತರ ದೀಪ,ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟೀವ್ ಪವರ್	ಎಲ್.ಟಿ.2(ಎ)(i): ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ.	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: ಪ್ರತಿ ಸ್ಥಾಪನಕ್ಕೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಮಂಜೂರಾದ ವಿದ್ಯುತ್‌ನ ಮೊದಲ ಒಂದು ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ	85
			ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ ಮತ್ತು 50 ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ	95
			50 ಕಿ.ವಾಟ್ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿಲೋವಾಟ್‌ಗೆ	150
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ,	
			ಬಳಸಿದ ಮೊದಲ 50 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳವರೆಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	4.10
			51 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಂದ 100 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳವರೆಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	5.55
			101 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಂದ 200 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳವರೆಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	7.10
			200 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	8.15
		ಎಲ್.ಟಿ.2(ಎ)(ii): ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ.	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: ಪ್ರತಿ ಸ್ಥಾಪನಕ್ಕೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಮಂಜೂರಾದ ವಿದ್ಯುತ್‌ನ ಮೊದಲ ಒಂದು ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ	70
			ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ ಮತ್ತು 50 ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ	85
			50 ಕಿ.ವಾಟ್ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿಲೋವಾಟ್‌ಗೆ	140
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ,	
			ಬಳಸಿದ ಮೊದಲ 50 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳವರೆಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	4.00
			51 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಂದ 100 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳವರೆಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	5.25

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರವರ್ಗ	ಸ್ಥಾಪನದ ಸ್ವರೂಪ	ಪ್ರಸಕ್ತ ದರ	
			ವಿವರಗಳು	ದರ/ರೂ.
1	2	3	4	5
			101 ಯೂನಿಟುಗಳಿಂದ 200 ಯೂನಿಟುಗಳವರೆಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	6.80
			200 ಯೂನಿಟುಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	7.65
			ಖಾಸಗಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು	
			ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: ಮಾಸಿಕ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ.100/- ಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟು, ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ ರೂ.125/- ಒಳಗೊಂಡಂತೆ 50 ಕಿಲೋವಾಟ್‌ವರೆಗೆ	100
			50 ಕಿ.ವಾಟ್ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿಲೋವಾಟ್‌ಗೆ ರೂ. 155/-	155
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ,	
			ಬಳಕೆಯ ಮೊದಲ 200 ಯೂನಿಟುಗಳಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	7.30
			200 ಯೂನಿಟುಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	8.55
			ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: ಮಾಸಿಕ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ.90/- ಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟು, ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ ರೂ.110/- ಒಳಗೊಂಡಂತೆ 50 ಕಿಲೋವಾಟ್‌ವರೆಗೆ	90
			50 ಕಿ.ವಾಟ್ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿಲೋವಾಟ್‌ಗೆ ರೂ. 145/-	145
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ:	
			ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	
			ಬಳಕೆಯ ಮೊದಲ 200 ಯೂನಿಟುಗಳಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	6.75
			200 ಯೂನಿಟುಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	8.00
			ವಾಣಿಜ್ಯ	
			ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: ಪ್ರತಿ ಸ್ಥಾಪನಕ್ಕೆ, ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ	
			ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ ಮತ್ತು 50 ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ	105
			50 ಕಿ.ವಾಟ್ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿಲೋವಾಟ್‌ಗೆ	205.00
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ:	
			ಆ ತಿಂಗಳ ಬಳಕೆಯ ಮೊದಲ 50 ಯೂನಿಟುಗಳಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	8.35
			50 ಯೂನಿಟುಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಬಳಸಿದ ಯೂನಿಟುಗಳಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	9.35
3				
			ಎಲ್.ಟಿ.3(i): ನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗಳನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ, ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶಗಳು	
			ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: (ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ ಮೇಲೆ)	
			50 ಕಿ.ವಾಟ್ ವರೆಗಿನ ಪ್ರತಿ ಕಿಲೋವಾಟ್‌ಗೆ	120
			50 ಕಿ.ವಾಟ್ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿಲೋವಾಟ್‌ಗೆ	220
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ :	
			ಬಳಕೆಯ ಮೊದಲ 50 ಯೂನಿಟುಗಳಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	8.35
			50 ಯೂನಿಟುಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	9.35
			ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: ಪ್ರತಿ ಸ್ಥಾಪನಕ್ಕೆ, ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ	
			ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ ಮತ್ತು 50 ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ	95.00
			50 ಕಿ.ವಾಟ್ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿಲೋವಾಟ್‌ಗೆ	195.00
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ:	
			ಆ ತಿಂಗಳ ಬಳಕೆಯ ಮೊದಲ 50 ಯೂನಿಟುಗಳಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	7.85
			50 ಯೂನಿಟುಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಬಳಸಿದ ಯೂನಿಟುಗಳಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	8.85
			ಬೇಡಿಕೆ ಆಧಾರಿತ ದರ(ವಜ್ರ)	
			ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: ಪ್ರತಿ ಸ್ಥಾಪನಕ್ಕೆ, ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ	
			ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ ಮತ್ತು 50 ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ	95.00
			50 ಕಿ.ವಾಟ್ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿಲೋವಾಟ್‌ಗೆ	195.00
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ:	
			ಆ ತಿಂಗಳ ಬಳಕೆಯ ಮೊದಲ 50 ಯೂನಿಟುಗಳಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	7.85
			50 ಯೂನಿಟುಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಬಳಸಿದ ಯೂನಿಟುಗಳಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	8.85
			ಬೇಡಿಕೆ ಆಧಾರಿತ ದರ(ವಜ್ರ)	

ಪ್ರಸಕ್ತ ದರ				
ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರವರ್ಗ	ಸ್ಥಾಪನದ ಸ್ವರೂಪ	ವಿವರಗಳು	ದರ/ರೂ.
1	2	3	4	5
		ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: (ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ ಮೇಲೆ)	
			50 ಕಿ.ವಾಟ್ ವರೆಗಿನ ಪ್ರತಿ ಕಿಲೋವಾಟ್‌ಗೆ	110
			50 ಕಿ.ವಾಟ್ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿಲೋವಾಟ್‌ಗೆ	210
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ :	
			ಬಳಕೆಯ ಮೊದಲ 50 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	7.85
			50 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	8.85
4	ಎಲ್.ಟಿ-4 ಕೃಷಿ ಸ್ಥಿಂಕ್ಷರುಗಳನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಕೃಷಿ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನರ್ಸರಿಗಳು, ಬೆಳೆಗಳು (ಕಾಫಿ, ಬೀ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ), ಹುಲ್ಲುಗಾವಲುಗಳು, ಮತ್ತು ತೋಟಗಳು	ಎಲ್.ಟಿ-4(ಎ): 10 ಹೆಚ್.ಪಿ. ಹಾಗೂ ಕಡಿಮೆ ಹೊರೆಯ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ:	ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ 10 ಹೆಚ್.ಪಿ.ವರೆಗಿನ ಕೃಷಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ.	ಕ.ಸ.ಆದೇಶದ ಪ್ರಕಾರ ಉಚಿತ
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	4.30
			ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಸಹಾಯ ಧನದ ನೆರವನ್ನು ಮುಂಗಡವಾಗಿ ಒದಗಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ವರ್ಷದ ಆಯಾ ತ್ರೈಮಾಸಿಕದ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಧನದ ನೆರವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡದಿದ್ದಲ್ಲಿ, ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳು, ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ನೋಟೀಸನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿ, ಮೇಲಿನಂತೆ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ವಸೂಲು	
			ಎಲ್.ಟಿ-4(ಬಿ): 10 ಹೆಚ್.ಪಿ.ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ	
			ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ಪಿ.ಗೆ. ರೂ.	90
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	3.85
			ಎಲ್.ಟಿ-4(ಸಿ)(i): 10ಹೆಚ್.ಪಿ. ಹಾಗೂ ಕಡಿಮೆ ಹೊರೆಯ ಖಾಸಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನರ್ಸರಿಗಳು, ಕಾಫಿ, ಬೀ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ.	
			ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ಪಿ.ಗೆ. ರೂ.	#REF!
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	#REF!
			ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು	
		ಎಲ್.ಟಿ-5(ಎ): ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ:	
			5 ಅಕ್ಷ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು, 5 ಅಕ್ಷ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಹೊರೆ ಇರುವ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ	75
			5 ಅಕ್ಷ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು, ಆದರೆ 40 ಅಕ್ಷ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಹೊರೆ ಇರುವ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ	85
			40 ಅಕ್ಷ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು, ಆದರೆ 67 ಅಕ್ಷ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಹೊರೆ ಇರುವ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ	105
			67 ಅಕ್ಷ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು, ಆದರೆ 100 ಅಕ್ಷ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಹೊರೆ ಇರುವ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ	170
			100 ಅಕ್ಷ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು,	200
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	
			ಬಳಸಿದ ಮೊದಲ 500 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳವರೆಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	6.00
			500 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	7.30
			ಬೇಡಿಕೆ ಆಧಾರಿತ ದರ(ವಿಚ್ಛೇದ)	
			ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: (ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ ಮೇಲೆ)	
			5 ಅಕ್ಷ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು, ಆದರೆ 40 ಅಕ್ಷ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಹೊರೆ ಇರುವ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ	105

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರವರ್ಗ	ಸ್ಥಾಪನದ ಸ್ವರೂಪ	ಪ್ರಸಕ್ತ ದರ	
			ವಿವರಗಳು	ದರ/ರೂ.
1	2	3	4	5
5	ಎಲ್.ಟಿ-5 ದೀಪವೂ ಸೇರಿದಂತೆ, ಕೈಗಾರಿಕೆ, ಕೈಗಾರಿಕೇತರ, ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟಾರ್ ಪವರ್		40 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಬಟ್ಟು, ಆದರೆ 67 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಹೊರೆ ಇರುವ ಸ್ಥಾಪನಗಳಿಗೆ	135
			67 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಬಟ್ಟು, ಆದರೆ 100 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಹೊರೆ ಇರುವ ಸ್ಥಾಪನಗಳಿಗೆ	220
			100 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಬಟ್ಟು,	230
			ಮತ್ತು	
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ	
			ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ:	
			5 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು, 5 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಹೊರೆ ಇರುವ ಸ್ಥಾಪನಗಳಿಗೆ	65
			5 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಮೇಲ್ಬಟ್ಟು, ಆದರೆ 40 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಹೊರೆ ಇರುವ ಸ್ಥಾಪನಗಳಿಗೆ	80
			40 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಬಟ್ಟು, ಆದರೆ 67 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಹೊರೆ ಇರುವ ಸ್ಥಾಪನಗಳಿಗೆ	100
		ಎಲ್.ಟಿ-5(ಬಿ): ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗೆ ಒಳಪಡದ ಇತರ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ	67 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಬಟ್ಟು, ಆದರೆ 100 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಹೊರೆ ಇರುವ ಸ್ಥಾಪನಗಳಿಗೆ	155
			100 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಬಟ್ಟು,	185
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	
			ಬಳಸಿದ ಮೊದಲ 500 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳವರೆಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	5.70
			501 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಂದ 1000 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳವರೆಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	6.65
			1000 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	6.95
			ಬೇಡಿಕೆ ಆಧಾರಿತ ದರ(ಐಚ್ಛಿಕ)	
			ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: (ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ ಮೇಲೆ)	
			5 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಮೇಲ್ಬಟ್ಟು, ಆದರೆ 40 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಹೊರೆ ಇರುವ ಸ್ಥಾಪನಗಳಿಗೆ	95
			40 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಬಟ್ಟು, ಆದರೆ 67 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಹೊರೆ ಇರುವ ಸ್ಥಾಪನಗಳಿಗೆ	125
			67 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಬಟ್ಟು, ಆದರೆ 100 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಹೊರೆ ಇರುವ ಸ್ಥಾಪನಗಳಿಗೆ	210
			100 ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಬಟ್ಟು,	220
			ಮತ್ತು	
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ	
			ಸಮಯಾಧಾರಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ದರ (ಐಚ್ಛಿಕ)-ಎಲ್.ಟಿ.5(ಎ) (ಬಿ)ಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ	
			ಅನ್ವಯಿತ ಸಾಮಾನ್ಯ ದರಕ್ಕಿಂತ ಸಮಯಾಧಾರಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ದರದ ಪೆಚ್ಚಳ(+)/ಇಳಿತ(-)	
			ಸಮಯಾಧಾರಿತ ಅವಧಿ	ಯೂನಿಟ್ ಒಂದಕ್ಕೆ
			06.00 ರಿಂದ 10.00 ರವರೆಗೆ	0.00
			10.00 ರಿಂದ 18.00 ರವರೆಗೆ	0.00

ಪ್ರಸಕ್ತ ದರ				
ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರವರ್ಗ	ಸ್ಥಾಪನದ ಸ್ವರೂಪ	ವಿವರಗಳು	ದರ/ರೂ.
1	2	3	4	5
			18.00 ರಿಂದ 22.00 ರವರೆಗೆ	ಜುಲೈ-ನವೆಂಬರ್ (ಮಾನ್ಯತೆ ಅವಧಿ)- 0 ಡಿಸೆಂಬರ್-ಜೂನ್ (+)100 ಪ್ರ.ಸೆ. ಜುಲೈ-ನವೆಂಬರ್
			22.00 ರಿಂದ 06.00 ರವರೆಗೆ	(ಮಾನ್ಯತೆ ಅವಧಿ)- 0 ಡಿಸೆಂಬರ್-ಜೂನ್ (-)100 ಪ್ರ.ಸೆ.
6	ಎಲ್.ಟಿ-6	ಎಲ್.ಟಿ-6 (ಎ): ನೀರು ಸರಬರಾಜು : ನಿವಾಸಿ ಬಡಾವಣೆಗಳು ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: 67 ಎಚ್.ಪಿ.ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಎಚ್.ಪಿ.ಗೆ ಮಾಸಿಕ	95
			67 ಎಚ್.ಪಿ.ಗಿಂತ ಅಧಿಕ ಪ್ರತಿ ಕಿಲೋವ್ಯಾಟ್‌ಗೆ ಮಾಸಿಕ	195
			ಮತ್ತು	
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	4.95
		ಎಲ್.ಟಿ-6 (ಬಿ): ಬೀದಿ ದೀಪ: ಸಾರ್ವಜನಿಕ ದೀಪ, ಸಂಚಾರ ನಿಯಂತ್ರಣ ದೀಪ, ಸಬ್-ವೇಗ್‌ಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: ಮಂಜೂರಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣದ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ	110
			ಮತ್ತು	
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	6.65
			ಎಲ್.ಇ.ಡಿ ದೀಪ	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ
		ಎಲ್.ಟಿ-6(ಸಿ): ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವೆಹಿಕಲ್ ಚಾರ್ಜಿಂಗ್ ಸ್ಟೇಷನ್‌ಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: 50 ಕಿ.ವಾಟ್ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ-ಎಲ್.ಟಿ.	70
			ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: 50 ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ -ಎಲ್.ಟಿ.	170
			ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: ಮಂಜೂರಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣದ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವಾಟ್‌ಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ -ಹೆಚ್.ಟಿ.	200
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ-ಹೆಚ್.ಟಿ ಮತ್ತು ಎಲ್.ಟಿ.	5 00
			ಸಮಯಾಧಾರಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ದರ	
			ಅನ್ವಯಿತ ಸಾಮಾನ್ಯ ದರಕ್ಕಿಂತ ಸಮಯಾಧಾರಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ದರದ ಹೆಚ್ಚಳ(+)/ಇಳಿತ(-)	
			ಸಮಯಾಧಾರಿತ ಅವಧಿ	ಯೂನಿಟ್ ಒಂದಕ್ಕೆ
			06 00 ರಿಂದ 10.00 ರವರೆಗೆ	0.00
			10.00 ರಿಂದ 18.00 ರವರೆಗೆ	0.00
			18 00 ರಿಂದ 22 00 ರವರೆಗೆ	ಜುಲೈ-ನವೆಂಬರ್ (ಮಾನ್ಯತೆ ಅವಧಿ)- 0 ಡಿಸೆಂಬರ್-ಜೂನ್ (+)100 ಪ್ರ.ಸೆ. ಜುಲೈ-ನವೆಂಬರ್
			22.00 ರಿಂದ 06 00 ರವರೆಗೆ	(ಮಾನ್ಯತೆ ಅವಧಿ) 0 ಡಿಸೆಂಬರ್-ಜೂನ್ (-)100 ಪ್ರ.ಸೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರವರ್ಗ	ಸ್ಥಾಪನದ ಸ್ವರೂಪ	ಪ್ರಸಕ್ತ ದರ	
			ವಿವರಗಳು	ದರ/ರೂ.
1	2	3	4	5
7	ಎಲ್.ಟಿ-7 ಹಾಜರಾತು ಫಲಗಳ ಪಾಯವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು	ಎಲ್.ಟಿ-7 (ಎ)-ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು	ಮಂಜೂರಾದ ಹೊರೆಯು 67 ಹೆಚ್.ಪಿ.ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದರೆ, ಮಂಜೂರಾದ ಹೊರೆಯ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಗೆ ಪ್ರತಿ ವಾರಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ. 250.00 ಮಿತಿಯೊಂದಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ	11.10
		ಎಲ್.ಟಿ-7 (ಬಿ): ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸಂಪರ್ಕಗಳು	ಮಂಜೂರಾದ ಹೊರೆಯು 67 ಹೆಚ್.ಪಿ.ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದರೆ, ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಗೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ. 125 00	125
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ಟಿಗೆ	11.10
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ಟಿಗೆ	6.75
ಹೆಚ್.ಟಿ.ಸರಬರಾಜು - 11ಕೆವಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೂ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು				
8	ಹೆಚ್.ಟಿ-1	ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೀರು ಸರಬರಾಜು, ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಮತ್ತು ಮಲಿನ ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಹಾಗೂ ಪಂಪ್ ಮಾಡುವ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು	ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮಾಂಡ್‌ನ ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ವಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಶುಲ್ಕ ಮತ್ತು	230
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ : ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ಟಿಗೆ	5.55
			ಸಮಯಾಧಾರಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ದರ (ವಿಚ್ಛೇದ)-	
			ಆಸ್ತಿಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ದರಕ್ಕಿಂತ ಸಮಯಾಧಾರಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ದರದ ಹೆಚ್ಚಳ(+)/ಇಳಿಕೆ(-)	
			ಸಮಯಾಧಾರಿತ ಅವಧಿ	ಯೂನಿಟ್ ಒಂದಕ್ಕೆ
			06.00 ರಿಂದ 10.00 ರವರೆಗೆ	0.00
			10 00 ರಿಂದ 18.00 ರವರೆಗೆ	0 00
			18 00 ರಿಂದ 22.00 ರವರೆಗೆ	ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ದರದ (ಮಾನ್ಯನ್ ಅವಧಿ)- 0 ಡಿಸೆಂಬರ್-ಜೂನ್ (+)100 ಪೈಸೆ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ದರದ (ಮಾನ್ಯನ್ ಅವಧಿ)- 0 ಡಿಸೆಂಬರ್-ಜೂನ್ (-)100 ಪೈಸೆ
			22 00 ರಿಂದ 06 00 ರವರೆಗೆ	
9	ಹೆಚ್.ಟಿ-2(ಎ) ಕೈಗಾರಿಕೆ, ಕೈಗಾರಿಕಾತರ, ವಾಣಿಜ್ಯತರ ಉದ್ದೇಶ	ಹೆಚ್.ಟಿ.2(ಎ)(i): ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗೆ ಆಸ್ತಿಯು ಸೇರುತ್ತದೆ	ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮಾಂಡ್‌ನ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿ.ವಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಶುಲ್ಕ ಮತ್ತು	250
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ : ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ಟಿಗೆ	
			ಮೊದಲ 1 ಲಕ್ಷ ಯೂನಿಟ್ಟುಗಳವರೆಗೆ	7 45
			1 ಲಕ್ಷ ಯೂನಿಟ್ಟುಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಬಳಸಿದ ಬಳಕೆಗೆ	7.75
		ಹೆಚ್.ಟಿ.2(ಎ)(ii): ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗೆ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಇತರೆ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಆಸ್ತಿಯು ಸೇರುತ್ತದೆ	ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮಾಂಡ್‌ನ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿ.ವಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಶುಲ್ಕ ಮತ್ತು	240
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ : ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ಟಿಗೆ	
			ಮೊದಲ 1 ಲಕ್ಷ ಯೂನಿಟ್ಟುಗಳವರೆಗೆ	7.35
			1 ಲಕ್ಷ ಯೂನಿಟ್ಟುಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಬಳಸಿದ ಬಳಕೆಗೆ	7 55
		ಉಪ್ಪು ರಾಜ್ಯ ಸ್ಥಾವರಗಳು (ಹೆಚ್.ಟಿ.2(ಎ)(i) ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಟಿ.2(ಎ)(ii) ಗೆ ಆಸ್ತಿಯು ಸೇರುತ್ತದೆ)	ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮಾಂಡ್‌ನ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿ.ವಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಶುಲ್ಕ ಮತ್ತು	250
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ : ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ಟಿಗೆ	6 55

ಪ್ರಸಕ್ತ ದರ				
ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರವರ್ಗ	ಸ್ಥಾಪನದ ಸ್ವರೂಪ	ವಿವರಗಳು	ದರ/ರೂ.
1	2	3	4	5
		ಮಲಿನ ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಸ್ಥಾವರಗಳು	ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡಿನ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಶುಲ್ಕ	250
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ : ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	6.95
		ಬೆಂಗಳೂರು ಮೆಟ್ರೋ ಸ್ಥಾವರಗಳು	ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡಿನ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಶುಲ್ಕ	220
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ : ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	5.20
10	ಹೆಚ್.ಟಿ-2(ಬಿ): ವಾಣಿಜ್ಯ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು, ಹೋಟೆಲ್‌ಗಳು, ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು, ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ-ಸೇವಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಪೆಟ್ರೋಲ್/ಡೀಸೆಲ್ ಶೇಖರಣಾ ಸ್ಥಾವರಗಳು	ಹೆಚ್.ಟಿ.2(ಬಿ)(i): ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ	ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡಿನ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಶುಲ್ಕ	270
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ : ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	
			ಮೊದಲ 2 ಲಕ್ಷ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳವರೆಗೆ	9.25
			2 ಲಕ್ಷ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಬಳಸಿದ ಬಳಕೆಗೆ	9.35
		ಹೆಚ್.ಟಿ.2(ಬಿ)(ii): ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗೆ ಒಳಪಡದ ಇತರ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ	ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡಿನ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಶುಲ್ಕ	260
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ : ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	
			ಮೊದಲ 2 ಲಕ್ಷ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳವರೆಗೆ	9.05
			2 ಲಕ್ಷ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಬಳಸಿದ ಬಳಕೆಗೆ	9.15
11	ಹೆಚ್.ಟಿ-2(ಸಿ)	ಹೆಚ್.ಟಿ-2(ಸಿ)(i): ಸರ್ಕಾರಿ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು, ಇಂಪ್ರೈ, ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳೂ, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ, ರಾಜ್ಯಸರ್ಕಾರದ ಧನ ಸಹಾಯವಿರುವುದರಿಂದ ನಡೆಯುವ ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳು	ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡಿನ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಶುಲ್ಕ	240
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ : ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	
			ಮೊದಲ 1 ಲಕ್ಷ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳವರೆಗೆ	7.20
			ಉಳಿದ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ	7.60
		ಹೆಚ್.ಟಿ-2(ಸಿ)(ii): ಹೆಚ್.ಟಿ-2(ಸಿ)(1) ನ್ನು ಪೂರೈಕೆಪಡಿಸಿದ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು, ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳೂ, ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳು	ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡಿನ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಶುಲ್ಕ	240
			ಮತ್ತು	
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ : ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	
			ಮೊದಲ 1 ಲಕ್ಷ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳವರೆಗೆ	8.20
			1 ಲಕ್ಷ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಬಳಸಿದ ಬಳಕೆಗೆ	8.60
			ಹೆಚ್.ಟಿ-2(ಎ)ಹೆಚ್.ಟಿ-2(ಬಿ) ಮತ್ತು ಹೆಚ್.ಟಿ-2(ಸಿ) ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ	
			ಸಮಯಾಧಾರಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ದರ (ವಿಚ್ಛೇದ)-	
			ಅಸ್ವಯಿತ ಸಾಮಾನ್ಯ ದರಕ್ಕಿಂತ ಸಮಯಾಧಾರಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ದರದ ಹೆಚ್ಚಳ(+)/ಇಳಿಕೆ(-)	
			ಸಮಯಾಧಾರಿತ ಅವಧಿ	ಯೂನಿಟ್ ಒಂದಕ್ಕೆ
			06 00 ರಿಂದ 10 00 ರವರೆಗೆ	0.00
			10 00 ರಿಂದ 18 00 ರವರೆಗೆ	0.00

ಪ್ರಸಕ್ತ ದರ				
ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರವರ್ಗ	ಸ್ಥಾಪನದ ಸ್ವರೂಪ	ವಿವರಗಳು	ದರ/ರೂ.
1	2	3	4	5
			18.00 ರಿಂದ 22.00 ರವರೆಗೆ	ಜುಲೈ-ನವೆಂಬರ್ (ಮಾನ್ಯೂಸ್ ಆವಧಿ) 0 ಡಿಸೆಂಬರ್-ಜೂನ್ (+)100 ಪೈಸ ಜುಲೈ-ನವೆಂಬರ್ (ಮಾನ್ಯೂಸ್ ಆವಧಿ)- 0 ಡಿಸೆಂಬರ್-ಜೂನ್ (-)100 ಪೈಸ
			22.00 ರಿಂದ 06.00 ರವರೆಗೆ	
12	ಹೆಚ್.ಬಿ-3(ಎ) ಏತ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳು/ ಸಂಘಗಳು:	ಹೆಚ್.ಬಿ.3(ಎ)(i): ಸರ್ಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಗಳು/ಸರ್ಕಾರದ ಸ್ವಾಮ್ಯಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟ ನಿಗಮಗಳ ಏತ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ಕನಿಷ್ಠ ಶುಲ್ಕ: ಮಂಜೂರಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರತಿ ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿಗೆ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ. 1720.00 ದ ಮಿತಿಯ ಒಳಪಟ್ಟು ಬಳಸಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟುಗಳಿಗೆ	3.10
		ಹೆಚ್.ಬಿ.3(ಎ)(ii): ಖಾಸಗಿ ಏತ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳು ಹಾಗೂ ಏತ ನೀರಾವರಿ ಸಂಘಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ.	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: ಮಂಜೂರಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರತಿ ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ.	95
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	3.10
		ಹೆಚ್.ಬಿ. 3(ಎ)(iii): ಖಾಸಗಿ ಏತ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳು ಹಾಗೂ ಏತ ನೀರಾವರಿ ಸಂಘಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ.	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: ಮಂಜೂರಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರತಿ ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ.	75
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	3.10
	ಹೆಚ್.ಬಿ.3(ಬಿ)	ನೀರಾವರಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಫಾರಂಗಳು, ಸರ್ಕಾರಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಫಾರಂಗಳು, ಖಾಸಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸರ್ಕಾರಿಗಳು, ಕಾಫಿ, ಟೀ, ತೆಂಗು ಹಾಗೂ ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳು	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ : ಮಂಜೂರಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ಬಿ.3(ಎ) ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ. 1780/- ಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟು,	5.10
13	ಹೆಚ್.ಬಿ-4	ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ನಿವಾಸಿ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟುಗಳು, ಕಾಲೋನಿಗಳು.	ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ: ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡಿನ, ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ ಮತ್ತು	155
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ : ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟುಗಳಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	7.05
14	ಹೆಚ್.ಬಿ-5	ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ದೀಪ (±2 ಹೆಚ್.ಒ ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹೊರೆಯ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ)	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ: ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು	300
			ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	11.10
		ಹೆಚ್.ಬಿ-5(ಎ): ಬೆಂಗಳೂರು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ: ಆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ	12.20
ಮೇಲಿನ ಶುಲ್ಕಗಳ ಜೊತೆಗೆ, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ವಿಧಿಸಿದ/ವಿಧಿಸಬಹುದಾದ ತೆರಿಗೆಗಳು ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತವೆ.				

KARNATAKA POWER TRANSMISSION CORPORATION LIMITED

Annexure-I to Order No: KPTCL/B16/69516/2017-18 Dated

12.9.2018

REVISED SCALES OF PAY EFFECTIVE FROM 01.04.2017 TO VARIOUS CATEGORIES OF MONTHLY RATED WORKMEN OF THE KARNATAKA POWER TRANSMISSION CORPORATION LIMITED WHO HAVE BEEN APPOINTED BY DIRECT RECRUITMENT, BY PROMOTION AND BY ABSORPTION.

SL. NO.	DESIGNATION	EXISTING PAY SCALES	REVISED PAY SCALES w.e.f. 1.4.2017
1	Mali Gr-II, Fieldman Gr-III, Caretaker, Dhobi, Ward Attendant, Sanitary Worker Watchman(Office/Security/ Stores) Office Attendant Gr-II Junior Lineman Junior Station Attendant	₹7350-150-8100-190- 9050-240-10250-300- 11750-360-15710	₹16370-340-18070- 430-20220-540-22920- 670-26270-810-35180
2	Station Attendant Gr-II, Assistant Lineman. Attendant Gr-II (TCD), Attendant Gr-II (RT), Attendant Gr-II (MT), Helper (Stores), Helper (Workshop), Mali Gr-I, Fieldman Gr-II, Helper (Civil), Maity, Cook, Cleaner/Auto Helper, Security/Head Guard.	₹7950-150-8100-190- 9050-240-10250-300- 11750-360-16790	₹17730-340-18070- 430-20220-540-22920- 670-26270-810-37610
3	Station Attendant Gr-I, Lineman, Attendant Gr-I (TCD), Attendant Gr-I (RT), Attendant Gr-I (MT), Cutter, Hammerman, Black Smith Gr-II,	₹8100-190-9050-240- 10250-300-11750- 360-13910-420- 16850-510-18890	₹18070-430-20220- 540-22920-670-26270- 810-31130-940-37710- 1140-42270

ml

	Machine Operator, Store Attendant Gr-I Driller, Puncher, Fitter Gr-III, Painter Gr-II Grinder, Sheet Metal Worker, Tinker Gr-II, Carpenter Gr-III, Attendant Gr-I (Workshop), Civil Mate, Plumber-sum-Fitter Gr-III, Fieldman Gr-I, Maistry Gr-III, Bar Bender-cum-Vibrator, Attendant Gr-I,		
	Butler, Cook-cum-Caretaker, Attendant Gr-I (Tool Keeper) Jamedar (Watch and Ward), Head Watchman, Darkroom Assistant, Lift Attendant, Daftary, Office Attendant Gr-I		
3A	Junior Meter Reader	₹8480-190-9050- 240-10250-300- -11750-360-13910- 420-16850-510- 18890-570-20600	₹18930-430-20220- 540-22920-670- 26270-810-31130- 940-37710-1140- 42270-1270-46080
4	Station Mechanic Gr-II, Crane Operator Gr-II, Plumber Gr-II, Painter Gr-I, Line Mechanic Gr-II, Mechanic Gr-II (TCD), Mechanic Gr-II (RT), Mechanic Gr-II (MT), Maistry Gr-II, Welder Gr-II, Turner Gr-II, Blacksmith Gr-I,	₹9050-240-10250- 300-11750-360- 13910-420-16850- 510-18890-570- 20600-620-23080	₹20220-540-22920- 670-26270-810-31130- 940-37710-1140- 42270-1270-46080- 1390-51640

✓ m l

	Carpenter Gr-II, Mechanic-cum-Machinist Gr-II, Painter Gr-I, Fitter Gr-II, Tinker Gr-I, Maistry (Civil) Gr-II, Mason Gr-II, Maistry (Health) Gr-II, Driver Gr-II, Auto Mechanic Gr-II, Junior Assistant, Typist, Plumber-cum-Fitter, Daffedar		
5	Assistant Librarian Station Mechanic Gr-I, Crane Operator Gr-I, Plumber Gr-I, Line Mechanic Gr-I, Mechanic Gr-I (TCD), Mechanic Gr-I (MT), Mechanic Gr-I (RT), Maistry Gr-I, Fitter Gr-I, Carpenter Gr-I, Turner Gr-I, Welder Gr-I, Maistry (Civil) Gr-I, Mason Gr-I, Plumber Gr-I, Auto Mechanic Gr-I, Operator/Overseers/Meter Readers/ Asst. Store Keeper, Tracer (Civil), Tracer /Blue Printer, Asst. Draughtsman, Mechanic-cum-Machinist Gr-I	₹9290-240-10250- 300-11750-360- 13910-420-16850- 510-18890-570- 20600-620-23080	₹20760-540-22920- 670-26270-810-31130- 940-37710-1140- 42270-1270-46080- 1390-51640
6	Asst. Cable Jointer, Hot Line Mechanic Gr-II Assistants, Junior Personal Assistant, Senior Grade Typist.	₹10250-300-11750- 360-13910-420- 16850-510-18890- 570-20600-620- 23080-700-25180	₹22920-670-26270- 810-31130-940-37710- 1140-42270-1270- 46080-1390-51640- 1560-56320

me li

7	Cable Jointer, Hot Line Mechanic Gr-I, Sr. Mechanic, Sr. Mechanic (TCD), Sr. Mechanic (MT), Sr. Mechanic (RT), Instrument Mechanic, Asst. Foreman, Sr. Mechanic (Workshop), Driver Gr-I, Asst. Foreman (Transport), Draughtsman, Draughtsman (Civil), Sr. Maistry Gr-I	₹10850-300-11750- 360-13910-420- 16850-510-18890- 570-20600-620- 23080-700-25180	₹24260-670-26270- 810-31130-940-37710- 1140-42270-1270- 46080-1390-51640- 1560-56320
8	Jr. Engineer (Elec.)/ Store Keeper Gr-II, Jr. Engineer (Civil), Special Grade Driver, Senior Assistant, Senior Draughtsman, Senior Draughtsman (Civil)	₹11750-360-13910- 420-16850-510- 18890-570-20600- 620-23080-700- 25180-760-28220- 850-29070	₹26270-810-31130- 940-37710-1140- 42270-1270-46080- 1390-51640-1560- 56320-1700-63120- 1900-65020
9	Merit Grade Mechanic	₹12110-360-13910- 420-16850-510- 18890-570-20600- 620-23080-700- 25180-760-28220- 850-29070	₹27080-810-31130- 940-37710-1140- 42270-1270-46080- 1390-51640-1560- 56320-1700-63120- 1900-65020
10	Assistant Engineer (Non- Graduate)/ Store-Keeper Gr-I, Head Draughtsman	₹18380-510-18890- 570-20600-620- 23080-700-25180- 760-28220-850- 30770-920-32610	₹41130-1140-42270- 1270-46080-1390- 51640-1560-56320- 1700-63120-1900- 68820-2050-72920

1. If the designation of any category of Workmen is not included in the above, the Workmen will be extended the revised scale of pay corresponding to his existing scale of pay.
2. If and when the scale of Assistant Engineers (Graduates) is revised, Assistant Engineers(NG's) will also be extended the same scale and remuneration subject to the elongation clause stipulated under clause III.
3. Workmen borne on work charged establishment will be extended revised scale of pay corresponding to his/her existing scale of pay.


 DIRECTOR
 (ADMN. & HR)